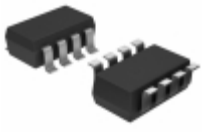







	<h2 style="color: red;">MAX4542EKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4542EKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX4542EKA+T.pdf 2.MAX4542EKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 946 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4542EKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	946 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 60 Ohm SOT-23-8
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	800 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 75ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX4542EKA+

MAX4542EKA+T ist neu im Original, Suche MAX4542EKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4542EKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4542EKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4542EKA-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>	 <p>MAX4542EUA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4542CSA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4542ESA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>
 <p>MAX4542CSA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4542ESA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4542ESA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4542CUA-T MAXIM MAX4542CUA-T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4533EPP+	↔ MAX4533EWP+	⇒ MAX4536ESE	D MAX4536ESE+T	↗ MAX4538CEE+T
⊥ MAX453CPA	⊗ MAX453CSA	D MAX453CSA+	⇒ MAX453CSA+T	↗ MAX453EPA
⊗ MAX453ESA+	⊥ MAX4541CSA	⊗ MAX4541CSA+T	↔ MAX4541CSA-T	↗ MAX4541CUA
D MAX4541CUA+	⊗ MAX4541CUA-T	⊥ MAX4541EKA+T	⊗ MAX4541ESA	↗ MAX4541ESA+T
⇒ MAX4541EUA	↔ MAX4541EUA+T	⊗ MAX4541EUA-T	⊥ MAX4542CSA	↗ MAX4542CUA-T
↔ MAX4542ESA	⇒ MAX4542EUA	D MAX4542EUA+	⊗ MAX4543CPA	⊥ MAX4543EKA-T
⊗ MAX4544CSA	D MAX4544CSA-T	⇒ MAX4544ESA	↔ MAX4544EUT	↗ MAX4544EUT+T
⊥ MAX4544EUT-T	⊗ MAX4545EAP	↔ MAX4547CEE+T	⇒ MAX4547CSE	↗ MAX4547EEE+
⊗ MAX454CPD	⊥ MAX4550CAI+T	⊗ MAX4558CPE	D MAX4558CPE+	↗ MAX4558CSE
↔ MAX4558CSE+	⊗ MAX4558CSE+T	⊥ MAX4558EPE	⊗ MAX4558EPE+	↗ MAX4558ESE

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited